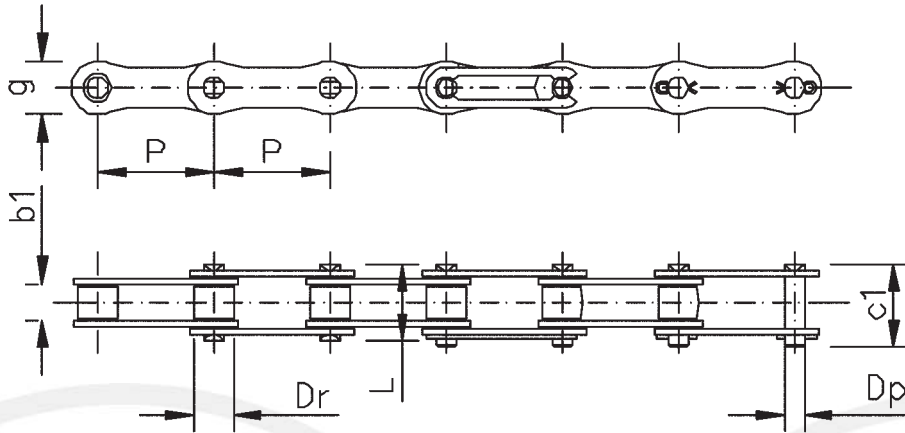
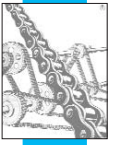


CATENE A RULLI DI TRASMISSIONE A PASSO ALLUNGATO SECONDO NORME DIN 8181 ISO 1275



SERIE ISO	DESIGNAZIONE STANDARD	Passo (mm)	Largh. interna b1	Diametro rullo Dr	Diametro perno Dp	Lungh. perno L	Lungh. perno G. c1	g max	Carico di rottura min.(N)	Peso (kg/mt)
208 B	1" x 5/16"	25,40	7,75	8,51	4,45	17,00	20,90	11,80	18.000	0,45
210 B	1" 1/4 x 3/8"	31,75	9,65	10,16	5,08	19,60	23,70	14,70	22.400	0,65
212 B	1" 1/2 x 7/16"	38,10	11,68	12,07	5,72	22,70	27,30	16,10	29.000	0,76
216 B	2" x mm 17,02	50,80	17,02	15,88	8,28	36,10	41,50	21,00	60.000	1,75

SERIE ANSI	DESIGNAZIONE STANDARD	Passo (mm) p	Largh. interna b1	Diametro rullo Dr	Diametro perno Dp	Lungh. perno l	Lungh. perno G. c	g max	Spess. piastre T	Carico di rottura min. (N)	Peso (kg/mt)
2040	1" x 5/16"	25,4	7,94	7,93	3,96	17,02	18,29	11,4	1,52	14.100	0,42
2050	1"1/4 x 3/8"	31,75	9,53	10,16	5,08	21,08	22,61	15,00	2,03	22.200	0,70
2060	1"1/2 x 1/2"	38,10	12,7	11,91	5,94	26,42	28,19	18,00	2,39	31.800	1,0
2080	2" x 5/8"	50,80	15,88	15,88	7,93	33,53	36,58	23,1	3,18	56.700	1,70